

## Portadiscos DonadonSDD tipo HI/P y HR/P



Los portadiscos DonadonSDD han sido diseñado para conseguir la máxima fiabilidad a la hora de utilizar los discos de ruptura DonadonSDD.

Los portadiscos Pre-ajustados tipo HI/P y HR/P, presentan las siguientes ventajas:

- Son fáciles de instalar incluso donde el acceso a la tuberías es horizontal
- Permiten verificar el correcto montaje

Bajo pedido los portadiscos HI/P y HR/P pueden ser verificados en nuestros laboratorios y suministrados ya ensamblados con su propio disco de ruptura listos para ser introducidos directamente en el sistema.

Los materiales estándar de los portadiscos DonadonSDD son: Acero de carbono, Acero inoxidable (316L), Alloy 201, Alloy 400, Alloy 600, Alloy C276. Son posibles ejecuciones especiales de Titanio o Tantalio, o con revestimiento de PTFE o PTFE cargado de vidrio.

Los discos inversos (o a compresión), como por ejemplo el modelo SCR, Y90 y KRD, se montan sobre los portadiscos HR/P con unas dimensiones de manera de proteger por completo el casquete del disco y permitir una correcta apertura. Por lo tanto las dimensiones de los portadiscos HR/P pueden ser superiores.

Tipo	HI/P	HR/P
Discos	STD, DCD, SCD	SCR, Y90, KRD
Dimensiones	De 1”(25) a 40”(1000)	De 1”(25) a 40”(1000)
Accesorios	Niples, racores en T, válvula de exceso de flujo, manómetro	De 1”(25) a 40”(1000)